



**PLATAFORMAS
VERTICAIS**

PLATAFORMAS VERTICAIS

Modelo enclausurado - desnível acima de 2 m.

Para garantir segurança, confiabilidade e conforto aos usuários e clientes, a TK Elevator utiliza seus principais diferenciais: tecnologia mundial, experiência e qualidade na fabricação e manutenção de produtos para transporte vertical de passageiros.

A divisão de acessibilidade TKE projeta, produz e mantém plataformas elevatórias verticais, dispositivos que facilitam o deslocamento de pessoas com mobilidade reduzida. O objetivo é fazer de qualquer empreendimento com desníveis um local de fácil acesso a todos os clientes e visitantes.

Características	
Percurso máximo	até 4.000 mm
Velocidade	6,0 m/min
Capacidade	275 kg (unilateral/oposto) e 325 kg (adjacente)
Acionamento	Hidráulico Oleodinâmico
Operação	Dentro e fora do equipamento
Alimentação	220 V (monofásico ou bifásico)
Controles	Botões de baixa tensão e pressão constante
Cor padrão	Cinza texturizado
Cores opcionais	Branco, preto, azul marinho, bege





Plataforma em harmonia com a arquitetura do ambiente.

As plataformas verticais enclausuradas caracterizam-se pela versatilidade, podendo ser instaladas em ambientes internos e externos.

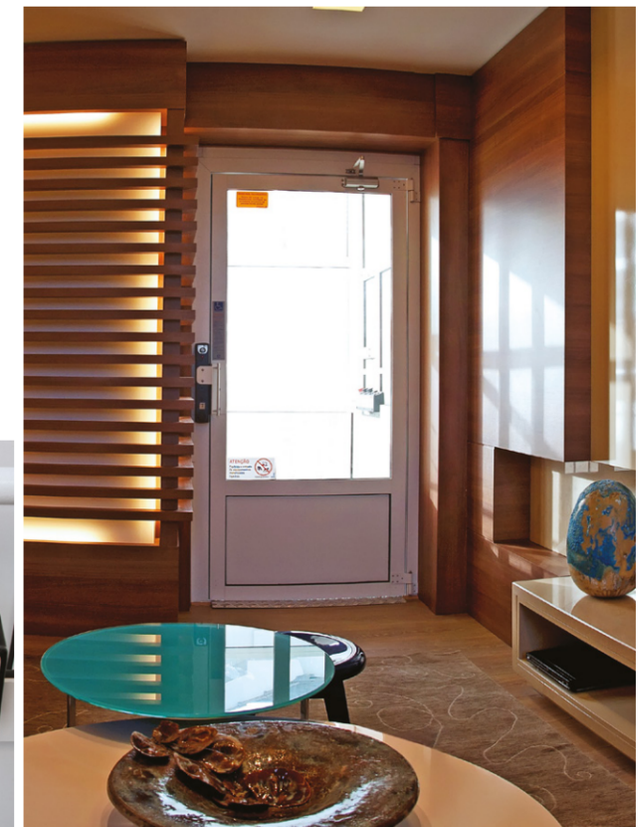
A caixa de corrida pode ser construída pelo cliente (alvenaria) ou fornecida pela TKE (em estrutura metálica ou em vidro panorâmico). Com flexibilidade de design, este modelo permite a escolha de configurações dos acessos, possibilitando a integração da plataforma ao seu projeto.

Benefícios:

- Maior conforto.
- Fácil operação.
- Segurança.
- Baixo índice de ruído.
- Mais econômica.
- Rápida instalação.
- Permite instalação externa (ao tempo).



Botoeira de comando (meia-cabina)



Dimensionamento

Plataforma elevatória vertical - hidráulica acima de 2,0 m até 4,0 m

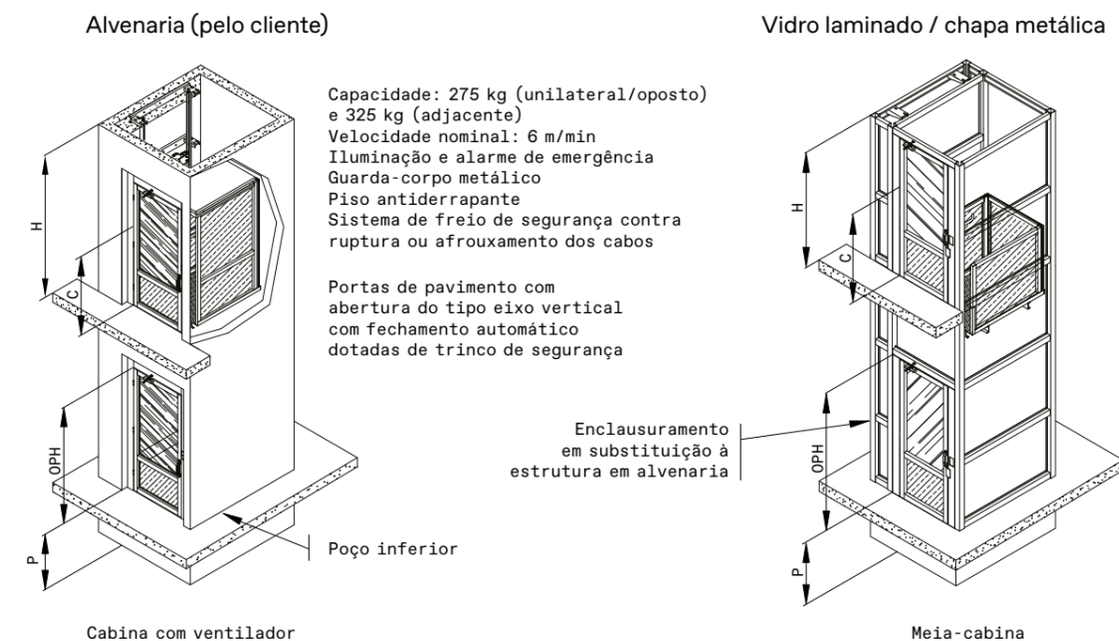
Enclausurada	Acessos / entradas	Dim. internas meia cabina			Dim. internas - poço			Portas		Últ. parada
		A	B	C	X	Y	P	LU	OPH inf.	
Vidro panorâmico ou chapa metálica (pela thyssenkrupp)	Unilaterais (padrão)	800	1400	1100	1340	1620	100	800	2000	2200
		900			1440			900		
	Unilaterais (opcional)	800	1250		1340	1470		800		
		900			1440			900		
	Opostos (padrão)	800	1400		1340	1550		800		
		900			1440			900		
	Opostos (opcional)	800	1250		1340	1400		800		
		900			1440			900		
	Adjacentes (90°)	1400	1100		1700	1640		900		

Obs1: se plataforma externa, com telhado/cobertura, última parada mínima = 2400 mm (cota H)
Obs2: quando instalação sobre o piso (com rampa metálica), adicionar 100 mm na cota H

Plataforma elevatória vertical - hidráulica acima de 2,0 m até 4,0 m

Enclausurada	Acessos / entradas	Dim. internas cabina			Dim. internas poço			Portas		Últ. parada
		A	B	C	X	Y	P	LU	OPH inf.	
Alvenaria (pelo cliente)	Unilaterais (padrão)	800	1400	2080	1260	1500	100	800	2000	2400
		900			1360			900		
	Unilaterais (opcional)	800	1250		1260	1350		800		
		900			1360			900		
	Opostos (padrão)	800	1400		1260	1460		800		
		900			1360			900		
	Opostos (opcional)	800	1250		1260	1310		800		
		900			1360			900		
	Adjacentes (90°)	1100	1400		1550	1590		900		

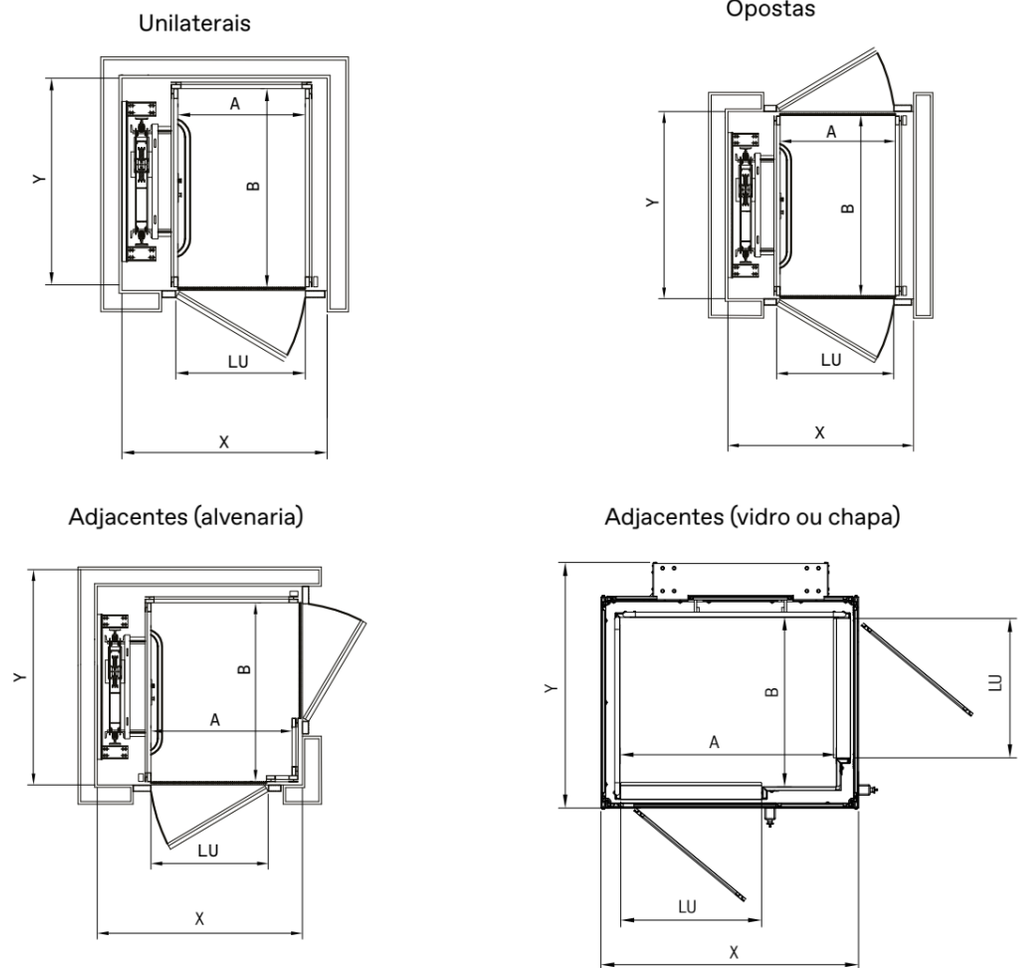
Todas as medidas estão em mm.



Configurações de acesso

As plataformas verticais, possuem diversas configurações de seus acessos.

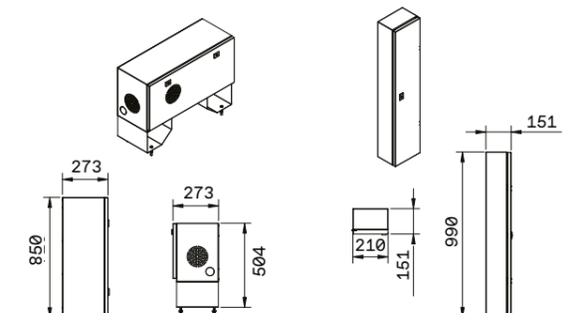
A utilização da torre modular permite uma instalação mais fácil e rápida.



Casa de máquinas Quadro de comando

Casa de máquinas (CM) e quadro de comando (QC)

A casa de máquinas e o quadro de comando poderão ficar posicionados até uma distância máxima de 4 m da base de acionamento do pistão hidráulico.



Modelo enclausurado desnível até 2 metros

Desenvolvida para garantir liberdade e independência ao usuário.
De fácil operação e rápida instalação.

Características:

- Percurso: até 2.000 mm.
- Velocidade: 6,0 m/min.
- Capacidade: 275 kg (unilateral/oposto) e 325 kg (adjacente).
- Acionamento: Hidráulico Oleodinâmico.
- Operação: dentro e fora do equipamento.
- Alimentação: 220 V (monofásico ou bifásico).
- Controles: botões de baixa tensão e pressão constante.
- Cor padrão: cinza texturizado.
- Cores opcionais: branco, preto, azul marinho e bege.

Benefícios:

- Maior conforto.
- Fácil operação.
- Segurança.
- Baixo índice de ruído.
- Mais econômica.
- Rápida instalação.
- Permite instalação externa (ao tempo).



Dimensionamento

Plataforma elevatória vertical - hidráulica até 2,0 m

Enclausurada	Acessos / entradas	Dim. internas meia cabina			Dim. internas poço inferior			Porta inf. e portão sup.		Últ. parada	
		A	B	C	X	Y	P	LU	OPH inf.		OPH sup.
Vidro panorâmico (pela TKE)	Opostos (padrão)	800	1400	1100	1340	1550	100	800	2000	1120	2200
		900			1440						
	Opostos (opcional)	800	1250		1340	1400					
		900			1440						
	Adjacentes (90°)	1400	1100		1700	1640					

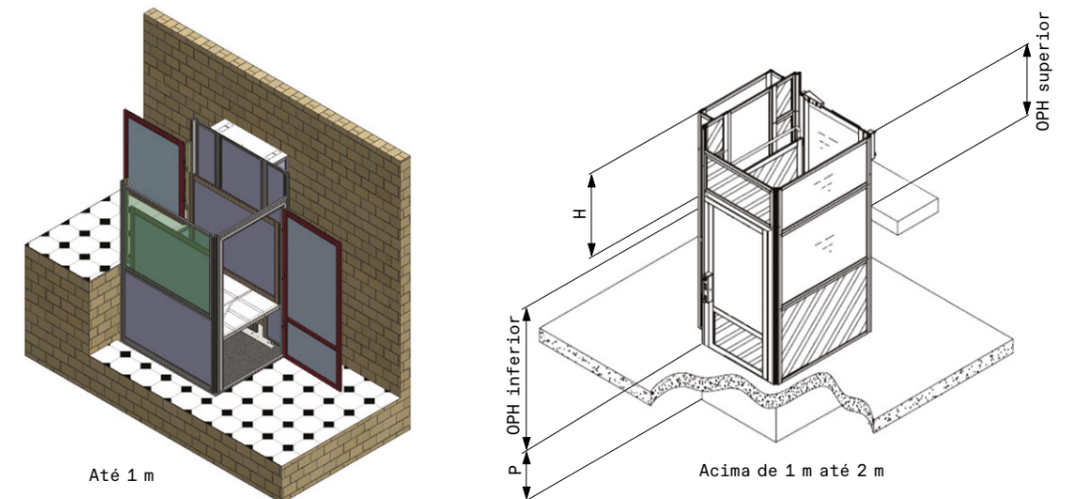
Obs1: se plataforma externa, com telhado/cobertura = porta alta superior (OPH = 2000 mm)

Obs2: se plataforma externa, com telhado/cobertura, última parada mínima = 2400 mm

Obs3: quando instalação sobre o piso (com rampa metálica), adicionar 100 mm na cota H

Medidas em mm

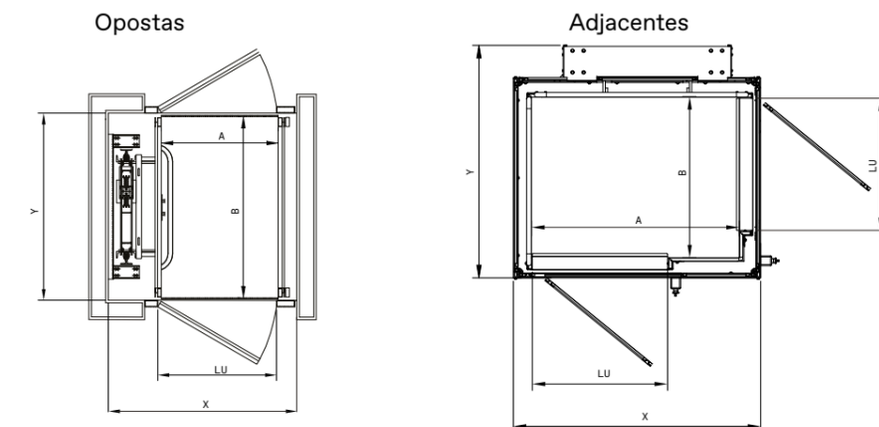
Perspectiva



Configurações de acesso

As plataformas verticais possuem diversas configurações de seus acessos.

A utilização da torre modular permite uma instalação mais fácil e rápida.





TK Elevator movendo pessoas e construindo o futuro da mobilidade urbana.

Somos uma das principais empresas de elevadores do mundo. Com uma capacidade singular de engenharia, desenvolvemos soluções de tecnologia disruptiva como o MULTI®, primeiro elevador sem cabos do mundo, o ACCEL®, uma esteira de alta capacidade e o MAX®, solução preditiva para a manutenção de elevadores baseada no conceito “internet das coisas”.

Depois de construir um novo sistema de última geração ou otimizar e modernizar os existentes, nossas soluções fornecem eficiência energética e de tempo, ajudando a enfrentar os desafios da urbanização e transformando as cidades em lugares melhores para se viver.

Um parceiro confiável

Nós apoiamos nossos clientes durante todo o ciclo de vida de seu projeto. A cada passo, queremos entender suas necessidades e entregar soluções em transporte de passageiros, manutenção e modernização mais seguras, garantindo a qualidade TK Elevator.

SEU PARCEIRO DE INOVAÇÃO

clientes em

150 países

mais de

900 unidades

de negócio

vendas superiores à

€7.7 bilhões

colaboradores

+50.000



 /tke.brasil

 /TKE.Brasil

 /TKE_BR

 /tke-global

 /SeuElevador

 0800.7070.499

 tkelevator.com.br